

# 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen 2025 bis 2045

Datenblatt  
Landkreis Görlitz

Korrektur\*



\*Betroffen sind ausschließlich die Vorausberechnungsergebnisse für das Jahr 2025.  
Auf den Seiten 14 und 15 wurden für das Jahr 2025 die Ergebnisse in der Tabelle 4 sowie die Abbildung 7 für das Jahr 2025 korrigiert.

## Hinweise

### Gebietsstand

Alle Angaben beziehen sich auf das Gebiet des Freistaates Sachsen. Die Darstellung der Ergebnisse in den Tabellen und Abbildungen erfolgt einheitlich zum Gebietsstand 1. Januar 2026.

### Datengrundlage

Ausgangspunkt der Vorausberechnung ist der auf Basis des Zensusstichtages 15. Mai 2022 fortgeschriebene Einwohnerbestand zum 31. Dezember 2024.

Datengrundlage für die ausgewiesenen Daten aus der Bevölkerungsfortschreibung ist:

- 1990 bis 2010: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
- 2011 bis 2021: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011
- 2022 bis 2024: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 15. Mai 2022

Datengrundlage der ausgewiesenen Vorausberechnungsdaten ist:

- 2025 bis 2045: 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (9. RBV) für den Freistaat Sachsen bis 2045

### Bevölkerung

Die Entwicklung des Bevölkerungsstandes ab 2016 ist aufgrund methodischer Änderungen bei den Wanderungsstatistiken, technischer Weiterentwicklungen der Datenlieferungen aus dem Meldewesen sowie der Umstellung auf ein neues statistisches Aufbereitungsverfahren nur bedingt mit den Vorjahreswerten vergleichbar. Einschränkungen der Genauigkeit der Ergebnisse können aus der erhöhten Zuwanderung und den dadurch bedingten Problemen bei der melderechtlichen Erfassung Schutzsuchender resultieren.

Die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung beinhalten Fälle mit unbestimmtem Geschlecht, die durch ein definiertes Umschlüsselungsverfahren auf männlich und weiblich verteilt wurden.

Durch die Umstellung auf den Zensus 2022 unterliegen die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung im Berichtsjahr 2022 teilweise der Geheimhaltung. Im Rahmen der monatlichen Veröffentlichungen kommt es für Mai und Juni 2022 hierbei zu einer Einschränkung von Ergebnissen zu einzelnen Merkmalsuntergliederungen in kleineren Gemeinden, die der Geheimhaltung unterliegen. Bei den Stichtagsergebnissen zum 31.12.2022 können aufgrund der Maßnahmen die Gemeinde- und Kreisergebnisse nach Alter/Geburtsjahr nicht im gewohnten Umfang veröffentlicht werden.

### Darstellung der Vorausberechnungsergebnisse

Die in der vorliegenden Veröffentlichung publizierten Vorausberechnungsergebnisse zur Bevölkerung wurden auf volle zehn Personen gerundet. Damit soll verdeutlicht werden, dass kein Anspruch auf das tatsächliche Eintreten dieser Vorausberechnung erhoben wird. Bei der Summenbildung können dadurch Abweichungen entstehen.

### Darstellung der Anteile und Veränderungen

Den Berechnungen der Anteile und Veränderungen in Prozent liegen die jeweils gerundeten Vorausberechnungsergebnisse zugrunde. Die Ergebnisse werden auf eine Nachkommastelle gerundet dargestellt.

### Zeichenerklärung

- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- 0 Veränderungsraten von -0,04 bis +0,04

## Begriffserläuterung

### Bevölkerungsfortschreibung

Die laufende Fortschreibung der Bevölkerung zwischen den Volkszählungen dient zur Ermittlung der Zahl und der Zusammensetzung der Bevölkerung nach Geschlecht, Alter, Familienstand und Staatsangehörigkeit sowie ihrer Veränderungen für gegebene Zeitpunkte. Basis der in der Veröffentlichung verwendeten Fortschreibung ist der Zensus 2022.

### Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter unter 20 Jahren und die Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren.

### Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren.

### Durchschnittsalter

Das Durchschnittsalter der Bevölkerung wird berechnet, indem die Anzahl der Personen je Altersjahr am 31.12. mit dem um 0,5 erhöhten Lebensalter multipliziert wird. Die Summe der so für jedes Einzelaltersjahr ermittelten Werte wird anschließend durch die Gesamtzahl der Personen dividiert.

### Jugendquotient

Der Jugendquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen unter 20 Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Altenquotient

Der Altenquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Gesamtquotient

Der Gesamtquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen einer Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Bevölkerungsdichte

Die Bevölkerungsdichte gibt das Verhältnis zwischen Bevölkerungszahl und Fläche der Gebietseinheit an und wird in Einwohner/-innen je Quadratkilometer ausgewiesen.

## Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	2
<b>Übersicht der Annahmen</b>	3
<b>Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden</b>	5
<b>Ergebnisdarstellung für Sachsen</b>	6
<b>Tabellen</b>	
1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024	8
2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2020 bis 2024	10
3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen	12
4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045	14
5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045	16
6. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen	18
7. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo)	20
8. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	22
9. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	24
<b>Abbildungen</b>	
1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024	9
2. Altersstruktur der Bevölkerung 1990 und 2024	9
3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2024 nach Altersgruppen	11
4. Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990, 2011 und 2024	11
5. Geschlechterproportion 1990, 2011 und 2024	11
6. Altersstruktur der Bevölkerung 2024 und 2045	14
7. Bevölkerungsentwicklung 2019 bis 2045	15
8. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen	19
9. Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen	19
10. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (SEKo)	21
11. Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo)	21
12. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	23
13. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	25

## Vorbemerkungen

Die vorliegenden Berechnungen zur voraussichtlichen Bevölkerungsentwicklung sind wie die vorangegangenen Vorausberechnungen rein demografisch nach der Komponentenmethode mit einem deterministischen Ansatz modelliert. Das bedeutet, es werden ausschließlich demografische Einflussfaktoren und deren Verlauf berücksichtigt. Die Bevölkerung wird auf Grundlage des angenommenen Geburtenverhaltens, der Sterblichkeit sowie der Zu- und Fortzüge von Jahr zu Jahr fortgeschrieben.

Methodik und Datenbasis	
Prognosemodell	- deterministisches Komponentenmodell
	- demografische Vorausberechnung mit Status-quo Ansatz
	- Bildung eines Annahmenkorridors
Genutztes Programm	SIKURS
Vorausberechnungsgebiet	Sachsen
Vorausberechnungseinheiten	Landkreise, Kreisfreie Städte und Gemeinden
Demografische Gliederung	100 Altersjahre und Geschlecht
Vorausberechnungszeitraum	2025 bis 2045
Basiszeitraum	2021 bis 2024, ausgewählte Berichtsmonate 2025
Anzahl der Varianten	obere Variante 1 (V1); mittlere Variante 2 (V2); untere Variante 3 (V3)

Die 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (9. RBV) für den Freistaat Sachsen stellt die voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung bis 2045 in drei Varianten dar. Ausgehend von den aktuellen demografischen Trends und Strukturen werden die Veränderungen in der Größe und im Altersaufbau der sächsischen Bevölkerung aufgezeigt. Neben den Auswertungen für das Land, die Landkreise und Gemeinden stehen Ergebnisse für ausgewählte Regionstypen wie zum Beispiel Planungsregionen zur Verfügung.

Aus Gründen der statistischen Belastbarkeit sind die regionale und die demografische Gliederungstiefe von Vorausberechnungsergebnissen in Abhängigkeit von der Einwohnerzahl gestaffelt. Maßgebend ist die amtliche Einwohnerzahl am 31. Dezember 2024.

Staffelung für die Veröffentlichung von regionalisierten Vorausberechnungsergebnissen				
Merkmal	Größenklasse von ... bis unter ... Einwohner/-innen			
	unter 5.000	5.000 - 15.000	15.000 - 25.000	25.000 und mehr
<b>Bevölkerungsfortschreibung</b>				
Insgesamt	x	x	x	x
Ausgewählte Merkmale	x	x	x	x
<b>Voraussichtliche Bevölkerung</b>				
Insgesamt	x	x	x	x
Demografische Indikatoren	x	x	x	x
Altersgruppen	erwerbsfähiges Alter	x	x	x
	SEKo		x	x
	10-Jahresschritte		x	x
	Kinder, Jugend, Senioren			x
	5-Jahresschritte			x

x - Daten vorhanden

Weitere Ergebnisse und Auswertungsoptionen stehen in der GENESIS-Online Datenbank bereit. Die Nutzung der sächsischen Datenbank GENESIS-Online ist grundsätzlich kostenfrei und ohne Registrierung möglich. Registrierten Nutzern stehen zusätzliche Funktionalitäten zur Verfügung.

Link zur Genesisdatenbank: <https://www.statistik.sachsen.de/genonline/online/logon>

### Nutzerspezifische Regionen

Darüber hinaus bietet das Statistische Landesamt auf Anfrage Ad-hoc-Auswertungen an (prognose@statistik.sachsen.de). Dazu zählen insbesondere Auswertungen nach nutzerspezifisch definierten Aussageeinheiten (Aggregate von Gemeindeergebnissen).

## Übersicht der Annahmen

Die nachfolgend dargestellten Annahmen beschreiben die voraussichtliche Entwicklung im Freistaat Sachsen insgesamt. Sie umfassen sowohl den Berechnungsalgorithmus für die einzelnen demografischen Raten und Quoten als auch die Herleitung der Eckannahmen zum Wanderungsaustausch. In der Vorausberechnung wird dieser Berechnungsalgorithmus einheitlich auf die Gemeinden übertragen. Ausgangspunkt ist dabei stets das gemeindespezifische Basisverhalten. Die für Sachsen insgesamt unterstellten Entwicklungsrichtungen werden dann für alle Gemeinden gleichermaßen übernommen.

Kleinere Gemeinden unterliegen aufgrund zufallsbedingter Schwankungen stärkeren Instabilitäten als größere Gemeinden. Um die daraus resultierenden Schwankungen im Zeitverlauf auszugleichen, wurde folgende Regelung getroffen: Für Gemeinden mit weniger als 2.000 Einwohnerinnen und Einwohnern (Stand: 31.12.2024) wird das Geburten- und Sterbeverhalten des jeweiligen Mittelbereichs einschließlich des zugehörigen Berechnungsalgorithmus übernommen.

Beim Wanderungsverhalten wird diesen Gemeinden das Verhalten benachbarter Gemeinden mit vergleichbarer Entwicklung zugewiesen. Dabei werden regionale Verflechtungen, insbesondere die Zugehörigkeit zu Verwaltungsverbänden oder -gemeinschaften, berücksichtigt.

### Annahmen für natürliche Bevölkerungsbewegungen

Annahmen	optimistische Variante - Variante 1	Basisvariante - Variante 2	pessimistische Variante - Variante 3	
<b>Geburtenverhalten</b>	<b>Berechnungsalgorithmus</b>			
	Basisverhalten: Mittel der Jahre 2022 bis 2024			
	Im ersten Vorausberechnungsjahr wird das durchschnittliche Geburtenniveau, ausgehend vom Mittelwert der Basisjahre, um den festgelegten Faktor abgesenkt (siehe Tabelle). Aufgrund der gemeindespezifischen Betrachtung variiert die durchschnittliche Kinderzahl je Frau zwischen den einzelnen Gemeinden. In der Tabelle ist das sächsische Durchschnittsniveau dargestellt. Das durchschnittliche Alter der Mütter ist in der Vergangenheit kontinuierlich angestiegen. Zur Fortschreibung dieses Trends wird über einen Zeitraum von zehn Jahren – zusätzlich zu den variantenspezifischen Annahmen – eine lineare Verschiebung der altersspezifischen Geburtenraten um jeweils ein Lebensjahr vorgenommen. Ab dem Jahr 2035 wird in allen Varianten von einer stabilen Entwicklung ausgegangen.			
	2025	Senkung um 11% von Basis <b>1,2 Kinder je Frau</b>		
	2027	Anstieg um 10% von Basis <b>1,3 Kinder je Frau</b>	konstant wie 2025 <b>1,2 Kinder je Frau</b>	Senkung um 10% von Basis <b>1,1 Kinder je Frau</b>
2035	Anstieg um 15% von Annahme 2027 <b>1,5 Kinder je Frau</b>	Anstieg um 15% von Annahme 2027 <b>1,3 Kinder je Frau</b>	Anstieg um 15% von Annahme 2027 <b>1,2 Kinder je Frau</b>	
<b>Sterberaten/ Lebenserwartung bei der Geburt</b>	<b>Berechnungsalgorithmus</b>			
	Basisverhalten: Mittel der Sterberaten der Jahre 2022 bis 2024			
	Im ersten Vorausberechnungsjahr wird das Sterbeverhalten, ausgehend vom Mittelwert der Basisjahre, um den festgelegten Faktor abgesenkt. Die weitere Entwicklung orientiert sich an der mittleren Annahme der 16. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung (kBV). Hierfür wird – basierend auf dem gemeindespezifischen Sterbeverhalten des Jahres 2025 – eine lineare Absenkung der alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten vorgenommen. Eine vollständige Anpassung an die in der 16. kBV (Variante L2) ausgewiesenen Sterberaten erfolgt jedoch erst im Jahr 2070. Bis zum Jahr 2045 ist ein weiterer Rückgang der Sterberaten zu erwarten, wobei gemeindespezifische Unterschiede im Sterbeverhalten bestehen bleiben.			
	2025	Senkung um 5% von Basis <b>männlich: 78,5 Jahre</b> <b>weiblich: 84,4 Jahre</b>		
	2045	individuelle Senkung zwischen 2025 und Zielannahme 2070 <b>männlich: 80,9 Jahre</b> <b>weiblich: 86,0 Jahre</b>		
2070	Anpassung an 16. kBV (Variante (L2)) <b>männlich: 84,4 Jahre</b> <b>weiblich: 88,4 Jahre</b>			

## Übersicht der Annahmen

Annahmen für räumliche Bevölkerungsbewegungen				
Annahmen	optimistische Variante - Variante 1	Basisvariante - Variante 2	pessimistische Variante - Variante 3	
<b>Außen- wanderungen</b>	<p>Die Außenwanderung umfasst alle Wanderungsbewegungen über die sächsische Landesgrenze und wird getrennt nach den beiden Außentypen <i>Bundesgebiet</i> und <i>Ausland</i> modelliert. Die Berechnung basiert auf Zuzugsquoten und Wegzugsraten, die durch Eckannahmen zum künftigen Umfang der Zu- und Fortzüge ergänzt werden. Aus diesen Parametern ergeben sich die jeweiligen Wanderungsgewinne bzw. -verluste.</p> <p><b>Berechnungsalgorithmus der Zuzugsquoten und Wegzugsraten</b></p> <p>Das Wanderungsverhalten wird für jeden Außentyp differenziert nach Alter und Geschlecht abgebildet. In die Annahmen fließen sowohl kurzfristige Entwicklungstendenzen des aktuellen Ausgangsverhaltens als auch langfristige strukturelle Trends des Zielverhaltens ein. Die erwartete zukünftige Entwicklung des Wanderungsaustauschs wird über die festgelegten Volumina der Zu- und Fortzüge nach Geschlecht bestimmt.</p> <p>Basisverhalten: Mittel der Jahre 2021 bis 2024, ohne 2022 Zielverhalten: Mittel der Jahre 2005 bis 2024, ohne 2015, 2016, 2022 und 2023</p> <p><b>Wanderungsaustausch gegenüber dem Bundesgebiet</b></p> <p>Für den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet wird vor dem Hintergrund der demografischen Struktur Sachsens und Deutschlands bis zum Jahr 2045 eine Reduktion der Zuzüge um 30 Prozent sowie der Fortzüge um 20 Prozent unterstellt. Die Senkungsfaktoren beziehen sich auf das mittlere Niveau der Jahre 2020 bis 2024. Bei der Festlegung der zukünftigen Zu- und Wegzugsvolumina wurden darüber hinaus vorläufige Entwicklungstendenzen bis September 2025 berücksichtigt.</p>			
	2025	+1.500 Personen		
	2045	-2.300 Personen		
	<b>2025-2045</b>	<b>-8.500 Personen</b>		
	<b>Wanderungsgewinne gegenüber dem Ausland</b>			
	<p>Der Wanderungsaustausch mit dem Ausland ist in hohem Maße von externen Ereignissen abhängig. Aus diesem Grund werden bei der Ableitung der Annahmen sowohl Zeiträume mit als auch ohne sogenannter Extremjahre berücksichtigt. Der zugrunde gelegte Betrachtungszeitraum umfasst die letzten 20 Jahre. Bei der Festlegung der Zu- und Wegzugsvolumina wurden auch hier vorläufige Entwicklungstendenzen bis September 2025 einbezogen.</p>			
	2025	+12.000 Personen	+11.000 Personen	+10.000 Personen
	2026-2045 jährlich	Wanderungsaustausch im Mittel der Jahre 2005 bis 2024 alle Jahre +14.000 Personen	ohne 2022 +11.000 Personen	ohne 2014, 2015 sowie 2022 bis 2024 +6.000 Personen
	<b>2025-2045</b>	<b>+292.000 Personen</b>	<b>+231.000 Personen</b>	<b>+130.000 Personen</b>
	<b>Binnen- wanderungen</b>	<p>Die Zu- und Fortzüge zwischen den Gemeinden innerhalb Sachsens stellen eine zentrale Komponente der regional differenzierten Bevölkerungsentwicklung dar. Bei der Ableitung der Annahmen wurde daher ein besonderer Schwerpunkt auf die Abbildung gemeindespezifischer Strukturen sowie aktueller und langfristiger Trends der Binnenwanderungsverflechtungen gelegt.</p> <p><b>Berechnungsalgorithmus</b></p> <p>Basisverhalten 2025: Mittel der Jahre 2019 bis 2024, ohne 2022 Zielverhalten 2045: Mittel der Jahre 2005 bis 2024, ohne 2015, 2016, 2022 und 2023</p> <p>Das Binnenwanderungsvolumen wird maßgeblich durch die demografische Entwicklung der Gesamtbevölkerung bestimmt. Darüber hinaus besteht ein indirekter Einfluss durch den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet und dem Ausland, insbesondere über regionale Zuweisungen sowie Veränderungen in der Alters- und Geschlechtsstruktur. Der im Vorausberechnungszeitraum unterstellte Bevölkerungsrückgang führt insgesamt auch zu einem Rückgang des Binnenwanderungsvolumens.</p>		

## Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden

Mit zunehmender räumlicher Differenzierung nimmt die Unsicherheit von Bevölkerungsvorausberechnungen zu. Auf Gemeindeebene sind die demografischen Komponenten – Geburten, Sterbefälle und Wanderungen – in besonderem Maße durch kurzfristige Schwankungen, Zufälligkeiten sowie singuläre Ereignisse geprägt. In der Folge verläuft die Bevölkerungsentwicklung in kleinen Gemeinden häufig un stet und ist durch wiederkehrende Wechsel zwischen Bevölkerungsgewinnen und -verlusten gekennzeichnet. Ursache hierfür ist die erhöhte Sensibilität kleiner Gemeinden gegenüber regional wirksamen politischen, gesellschaftlichen oder wirtschaftlichen Entscheidungen. Diese strukturellen Besonderheiten sind bei der Interpretation der Vorausberechnungsergebnisse zwingend zu berücksichtigen.

### Bevölkerungsvorausberechnung nach räumlicher Ebene



Mit dem Modell der Komponentenfortschreibung unter Berücksichtigung eines Status-quo-Ansatzes ist die ermittelte voraussichtliche Bevölkerungszahl ein rein mathematisches Ergebnis, das sich ausschließlich aus den getroffenen Annahmen ergibt. Die getroffenen Annahmen basieren auf Mittelwerten der Vergangenheit und setzen die Entwicklungsrichtungen im Geburtenverhalten, der Sterblichkeit und dem Wanderungsverhalten fort. Die drei Varianten der 9. RBV zeigen somit auf, was sein wird, wenn die jeweiligen Verhaltensweisen der jüngeren Vergangenheit auch während des Vorausberechnungszeitraums ihre Gültigkeit behalten.

Kurzfristige Schwankungen werden durch die Berechnungsalgorithmen teilweise geglättet, sodass Abweichungen zwischen Vorausberechnung und tatsächlicher Entwicklung auftreten können. Eine Bewertung der Ergebnisse im Sinne eines reinen Soll-Ist-Vergleichs liefert daher nur eingeschränkte Aussagen über die Qualität der Vorausberechnung. Vielmehr können Abweichungen Hinweise auf veränderte demografische Verhaltensweisen geben, deren Ursachen häufig in geänderten gesellschaftlichen, politischen oder wirtschaftlichen Rahmenbedingungen liegen.

Die Gemeindevorausberechnungen erfolgen im Rahmen der gesamtsächsischen Entwicklung. Landesweite Annahmen, insbesondere zum Wanderungssaldo, begrenzen die Entwicklungsspielräume einzelner Gemeinden. Darüber hinaus stehen die sächsischen Gemeinden in Wechselbeziehungen zueinander. Bei der Annahmenseitigen Bildung kann somit der Fokus nicht auf einzelne Gemeinden gelegt werden, weil individuelle Anpassungen immer indirekte Auswirkungen mit anderen Gemeinden zur Folge haben. Damit unterscheidet sich die 9. RBV grundsätzlich von z. B. externen Vorausberechnungen für einzelne Gemeinden.

### Schaubild

#### Was können unsere regionalisierten Vorausberechnungen...

##### ... leisten?

- ▶ standardisierte Rechenalgorithmen – hohe Objektivität
- ▶ Vergleichbarkeit zwischen den Gemeinden
- ▶ transparente Methodik – Annahmen klar nachvollziehbar

##### ... nicht leisten?

- ▶ Berücksichtigung demografischer Zufälligkeiten
- ▶ Divergenz bei Entwicklungstendenzen - abhängig von Annahmen
- ▶ vollständige Modellierung regionaler Unterschiede

- ▶ unverzichtbar für kommunale Planung
- ▶ Fortschreiben von Entwicklungstendenzen = keine Vorhersagen realer Entwicklungen

## Ergebnisdarstellung für Sachsen

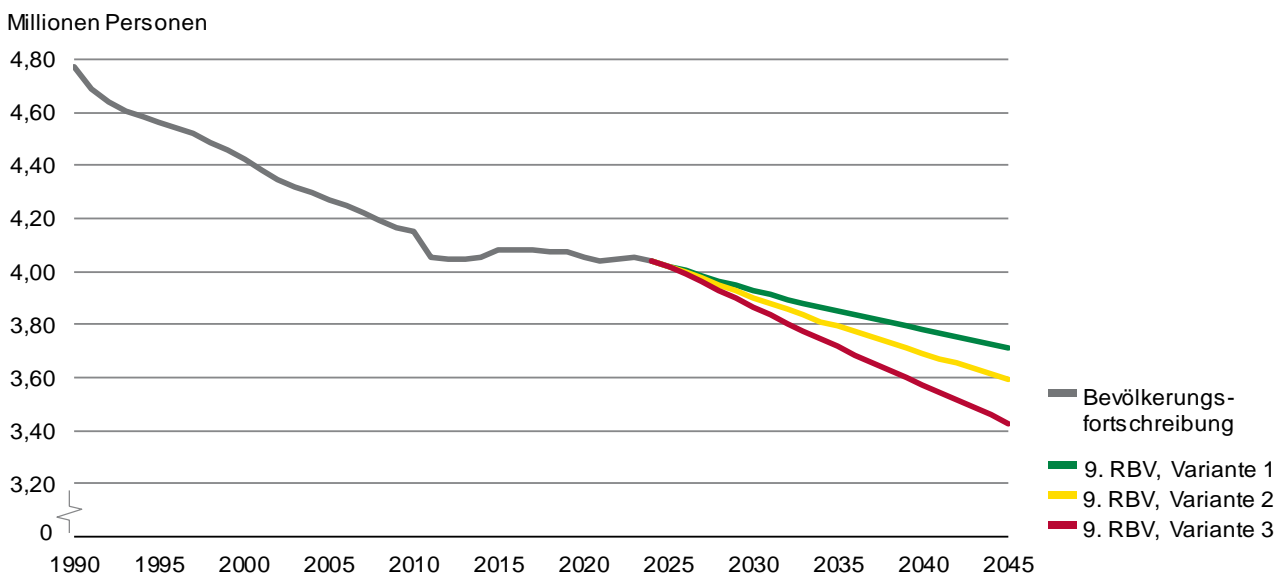
Zum Jahresende 2024 lebten rund 4,04 Millionen Menschen in Sachsen. Trotz der für den gesamten Vorausberechnungszeitraum angenommenen Wanderungsgewinne wird in allen drei Varianten der 9. RBV bis zum Jahr 2045 von einem Bevölkerungsrückgang ausgegangen. Im Jahr 2045 werden in Variante 1 voraussichtlich 3,71 Millionen, in Variante 2 voraussichtlich 3,59 Millionen und in Variante 3 voraussichtlich 3,43 Millionen Menschen in Sachsen leben. Das bedeutet, bis 2045 geht die Bevölkerung in Variante 1 um 8,2 Prozent bzw. 330.900 Personen, in Variante 2 um 11,2 Prozent bzw. 451.200 Personen und in Variante 3 um 15,2 Prozent bzw. 613.700 Personen zurück. Zwischen der oberen Variante 1 und der unteren Variante 3 spannt sich bis 2040 ein Korridor von 282.800 Personen auf.

Der Bevölkerungsrückgang wird von einer fortschreitenden Alterung der Bevölkerung begleitet. Das Durchschnittsalter der sächsischen Bevölkerung, das als zentraler Indikator für demografische Alterungsprozesse herangezogen wird, steigt im Vorausberechnungszeitraum weiter an. Ausgehend von einem Durchschnittsalter von 47,1 Jahren im Jahr 2024 erhöht sich dieses bis 2045 auf 48,2 Jahre in Variante 1 beziehungsweise auf 49,9 Jahre in Variante 3.

Ende 2024 waren knapp 18 Prozent der Bevölkerung jünger als 20 Jahre. Die Personen im Erwerbsalter von 20 bis unter 65 Jahren stellten 55 Prozent der Bevölkerung dar. Mit 27 Prozent waren mehr als ein Viertel der sächsischen Bevölkerung 65 Jahre und älter. Bis zum Ende des Vorausberechnungszeitraums 2045 wird der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamteinwohnerzahl um einen Prozentpunkt (Variante 1) bzw. um bis zu 4 Prozentpunkte (Variante 3) sinken. Gleichzeitig nimmt der Anteil der über 64-Jährigen um 2 (Variante 1) bzw. 4 Prozentpunkte (Variante 3) zu. Dies hat zur Folge, dass bis 2045 beispielsweise in der Variante 3 fast 32 Prozent der Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und älter sein werden. Der Anteil der Personen im erwerbsfähigen Alter geht voraussichtlich in allen drei Varianten auf rund 54 Prozent leicht zurück.

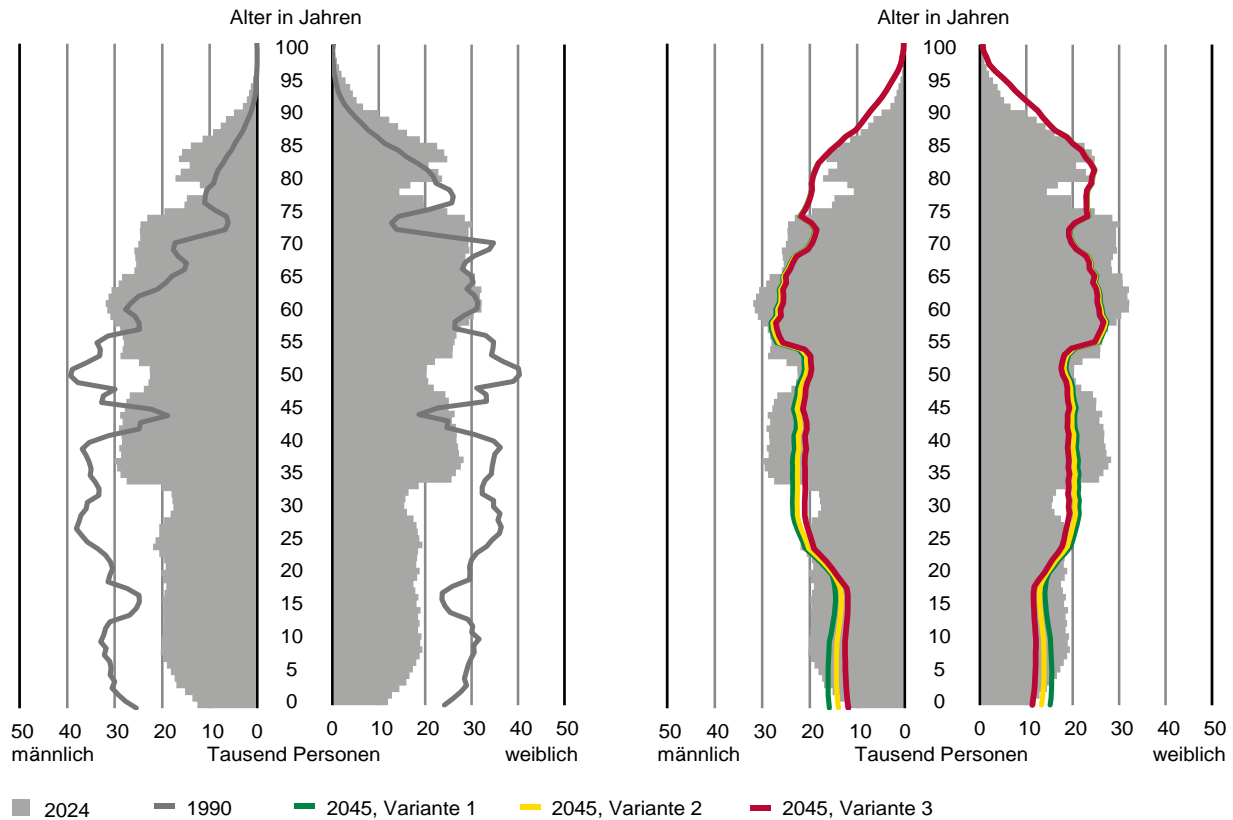
Damit bleibt das Verhältnis zwischen den Personen im Erwerbsalter und den Personen, die noch nicht bzw. nicht mehr im Erwerbsleben stehen weitgehend stabil. Im Jahr 2024 entfielen auf 100 Personen im Erwerbsalter 32 Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren sowie 49 Ältere im Alter von 65 und mehr Jahren, was einem Gesamtquotienten von 82 entspricht. Im Vorausberechnungszeitraum wird der Gesamtquotient auf über 85 in den Jahren 2029 bis 2036 steigen. Damit wird auch im Vorausberechnungszeitraum weiterhin einer Person im erwerbsfähigen Alter fast eine Person im nichterwerbsfähigen Alter gegenüberstehen.

### Bevölkerung im Freistaat Sachsen 1990 bis 2045



Datenquelle: 1990 bis 2010 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990  
 2011 bis 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011  
 2022 bis 2024 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 15. Mai 2022  
 2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## Bevölkerung im Freistaat Sachsen 1990, 2024 und 2045 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle: 1990 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990  
 2024 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 15. Mai 2022  
 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2024 sowie 2035 und 2045 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Bevölkerungs- fortschreibung 2024	Voraussichtliche Bevölkerung					
		Variante 1		Variante 2		Variante 3	
		2035	2045	2035	2045	2035	2045
Chemnitz, Stadt	245.618	241.340	234.040	236.400	224.780	229.260	211.670
Erzgebirgskreis	318.394	283.790	259.120	280.780	252.250	276.940	243.410
Mittelsachsen	296.431	271.220	252.390	267.830	244.960	263.340	235.180
Vogtlandkreis	219.100	195.800	179.280	193.410	174.230	190.190	167.500
Zwickau	306.793	277.030	256.460	273.460	248.900	268.690	238.930
Dresden, Stadt	564.904	566.760	573.730	556.610	552.360	542.320	522.690
Bautzen	292.608	266.900	248.600	264.010	241.960	260.340	233.460
Görlitz	243.958	219.920	204.350	217.130	198.190	213.330	189.870
Meißen	239.221	222.520	211.600	219.770	205.370	216.120	197.150
Sächsische Schweiz- Ostergebirge	243.996	230.000	221.790	227.430	215.630	224.090	207.560
Leipzig, Stadt	611.850	635.200	647.170	622.960	622.270	605.740	587.730
Leipzig	260.127	249.420	242.580	246.330	235.360	242.250	225.880
Nordsachsen	199.422	188.590	180.460	186.110	175.000	182.810	167.750
<b>Freistaat Sachsen</b>	<b>4.042.422</b>	<b>3.848.480</b>	<b>3.711.560</b>	<b>3.792.230</b>	<b>3.591.260</b>	<b>3.715.420</b>	<b>3.428.760</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024

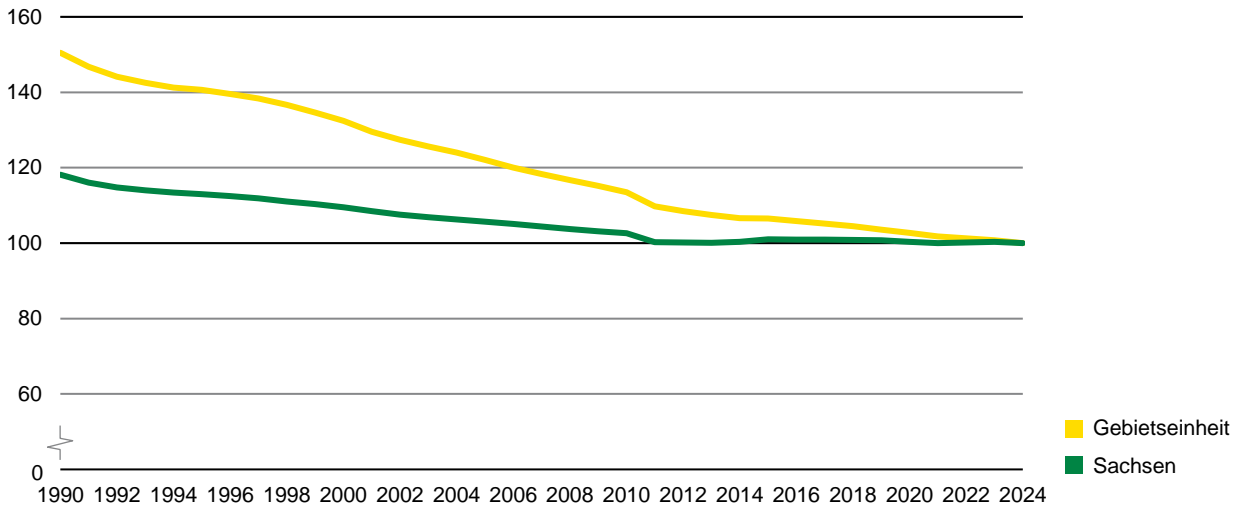
Jahr	Bevölkerungsfortschreibung			
	Gebietseinheit		Sachsen	
	absolut	2024 = 100	absolut	2024 = 100
1990	367.115	150,5	4.775.914	118,1
1991	358.121	146,8	4.690.246	116,0
1992	351.583	144,1	4.641.108	114,8
1993	347.707	142,5	4.607.775	114,0
1994	344.600	141,3	4.584.345	113,4
1995	343.077	140,6	4.566.603	113,0
1996	340.406	139,5	4.545.702	112,4
1997	337.576	138,4	4.522.412	111,9
1998	333.355	136,6	4.489.415	111,1
1999	328.438	134,6	4.459.686	110,3
2000	323.025	132,4	4.425.581	109,5
2001	316.037	129,5	4.384.192	108,5
2002	310.927	127,5	4.349.059	107,6
2003	306.408	125,6	4.321.437	106,9
2004	302.540	124,0	4.296.284	106,3
2005	297.785	122,1	4.273.754	105,7
2006	292.843	120,0	4.249.774	105,1
2007	288.735	118,4	4.220.200	104,4
2008	284.790	116,7	4.192.801	103,7
2009	281.076	115,2	4.168.732	103,1
2010	276.924	113,5	4.149.477	102,6
2011	267.815	109,8	4.054.182	100,3
2012	264.673	108,5	4.050.204	100,2
2013	262.168	107,5	4.046.385	100,1
2014	260.188	106,7	4.055.274	100,3
2015	260.000	106,6	4.084.851	101,0
2016	258.337	105,9	4.081.783	101,0
2017	256.587	105,2	4.081.308	101,0
2018	254.894	104,5	4.077.937	100,9
2019	252.725	103,6	4.071.971	100,7
2020	250.558	102,7	4.056.941	100,4
2021	248.273	101,8	4.043.002	100,0
2022	246.989	101,2	4.049.967	100,2
2023	245.867	100,8	4.054.689	100,3
<b>2024</b>	<b>243.958</b>	<b>100</b>	<b>4.042.422</b>	<b>100</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

**Abb. 1 Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024**

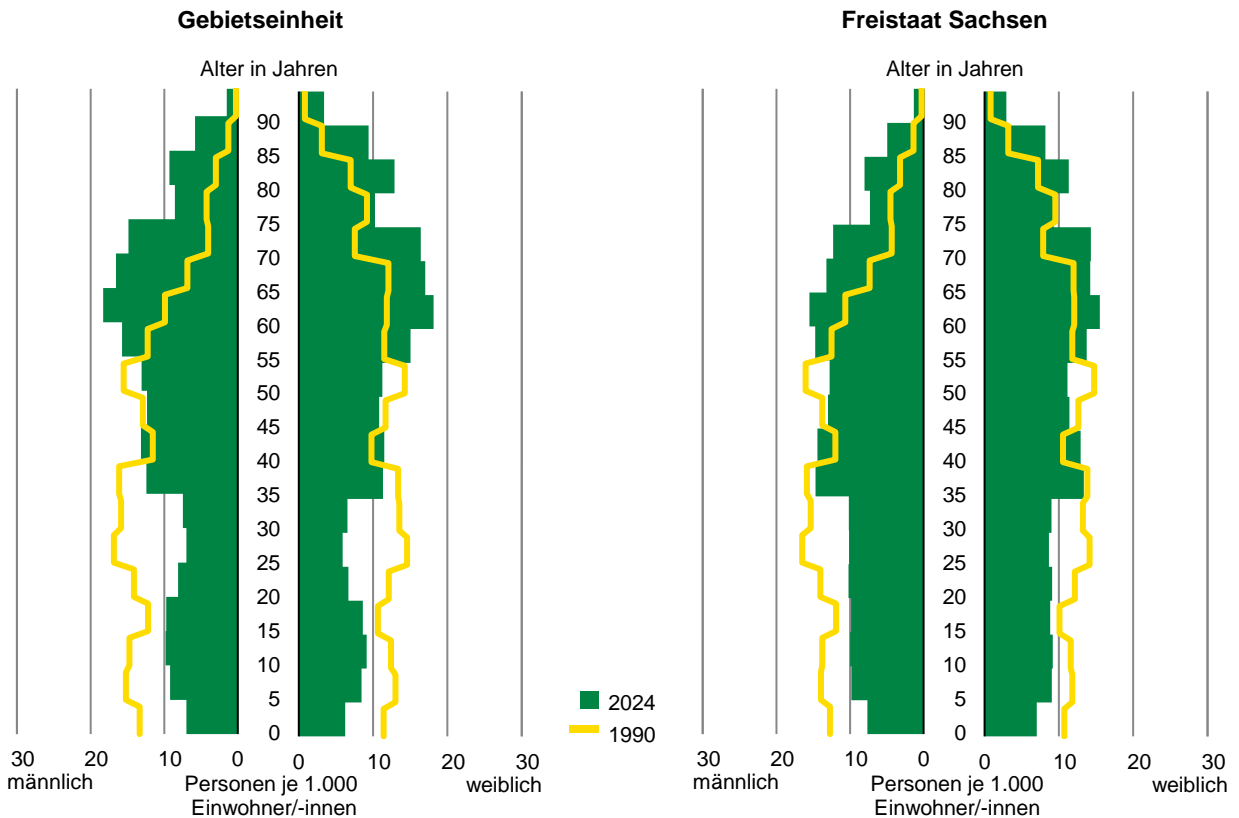
2024 = 100



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

**Abb. 2 Altersstruktur der Bevölkerung 1990 und 2024<sup>1)</sup>**

durchschnittliche Anzahl Personen je 1.000 Einwohner/-innen



1) Die Grafiken stellen die durchschnittliche Anzahl von Männern bzw. Frauen je 1.000 Einwohner/-innen in Gruppen von jeweils fünf Einzelaltersjahren dar.  
 Lesebeispiel: Im Freistaat Sachsen lebten 2024 in den Altersjahren 25 bis 29 durchschnittlich 10 Männer je 1.000 männliche Einwohner.  
 Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2020 bis 2024

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2020	2021	2022	2023	2024

#### Gebietseinheit

	je 100						
<b>Demografische Quotienten</b>							
Jugendquotient	43,2	25,0	31,6	32,1	32,9	33,2	33,3
Altenquotient	25,5	46,0	57,5	58,5	59,4	60,4	62,3
<b>Gesamtquotient</b>	<b>68,7</b>	<b>71,0</b>	<b>89,2</b>	<b>90,6</b>	<b>92,3</b>	<b>93,6</b>	<b>95,5</b>
	Jahre						
<b>Durchschnittsalter</b>							
Männlich	35,7	46,1	47,9	47,9	47,8	47,9	48,2
Weiblich	41,0	50,1	51,2	51,2	51,2	51,4	51,6
<b>Insgesamt</b>	<b>38,5</b>	<b>48,1</b>	<b>49,6</b>	<b>49,6</b>	<b>49,6</b>	<b>49,7</b>	<b>49,9</b>
	Einwohner/-innen je km <sup>2</sup>						
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>174</b>	<b>127</b>	<b>119</b>	<b>118</b>	<b>117</b>	<b>116</b>	<b>116</b>

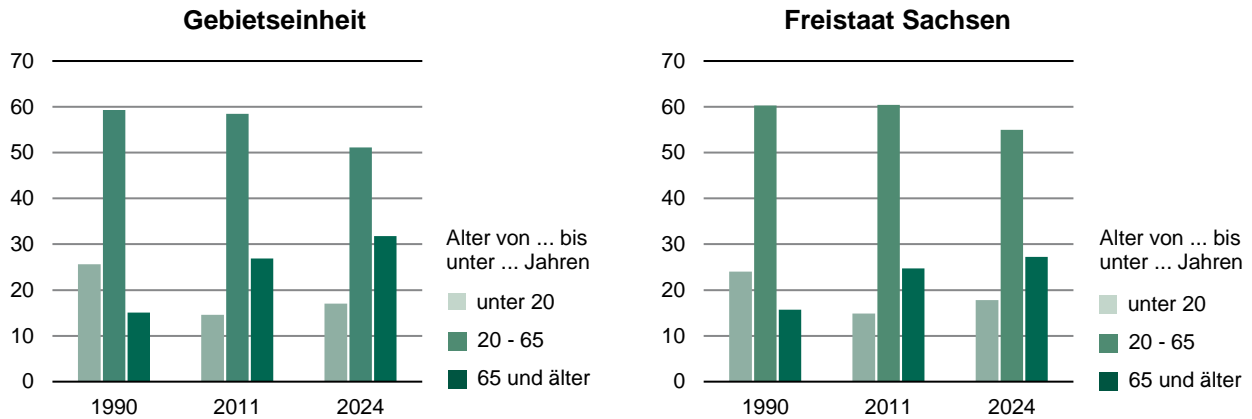
#### Freistaat Sachsen

	je 100						
<b>Demografische Quotienten</b>							
Jugendquotient	39,8	24,6	31,6	31,9	32,4	32,5	32,3
Altenquotient	26,1	41,0	47,8	48,2	48,3	48,6	49,3
<b>Gesamtquotient</b>	<b>65,9</b>	<b>65,5</b>	<b>79,4</b>	<b>80,1</b>	<b>80,7</b>	<b>81,0</b>	<b>81,7</b>
	Jahre						
<b>Durchschnittsalter</b>							
Männlich	36,7	44,5	45,2	45,2	45,2	45,2	45,4
Weiblich	41,9	48,3	48,6	48,6	48,5	48,6	48,7
<b>Insgesamt</b>	<b>39,4</b>	<b>46,4</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>47,1</b>
	Einwohner/-innen je km <sup>2</sup>						
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>259</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>219</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>219</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

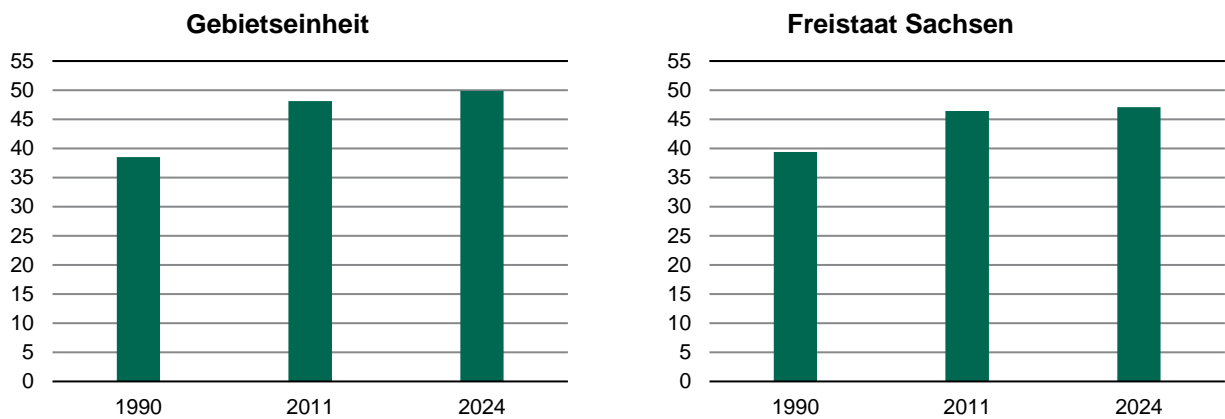
### Landkreis Görlitz

**Abb. 3 Bevölkerung 1990, 2011 und 2024 nach Altersgruppen**  
in Prozent



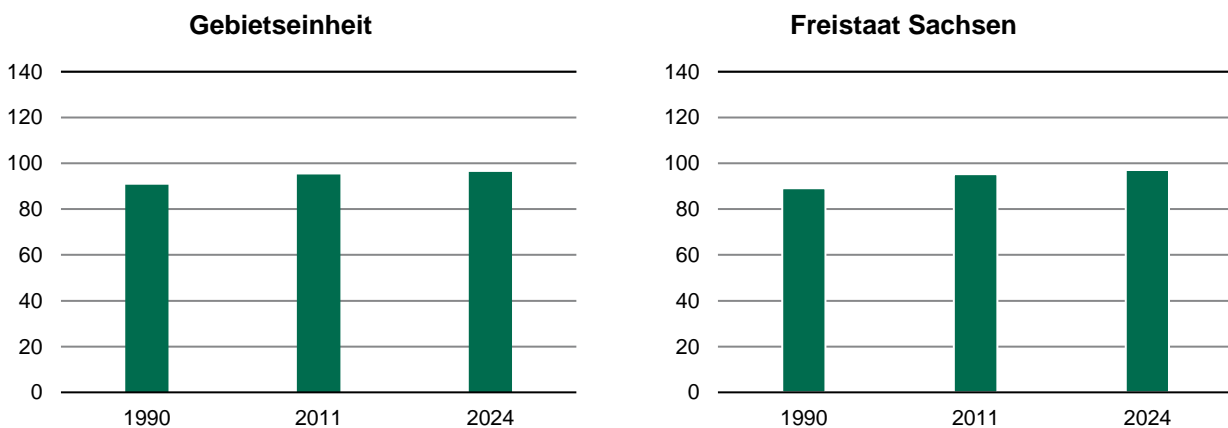
Datenquelle: Bevölkerungsforschreibung

**Abb. 4 Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990, 2011 und 2024**  
in Jahren



Datenquelle: Bevölkerungsforschreibung

**Abb. 5 Geschlechterproportion 1990, 2011 und 2024**  
Männer je 100 Frauen



Datenquelle: Bevölkerungsforschreibung

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2020	2021	2022	2023	2024
	absolut						
<b>Bevölkerung</b>							
Männlich	174.511	130.632	122.809	121.718	120.693	120.462	119.629
Weiblich	192.604	137.183	127.749	126.555	126.296	125.405	124.329
<b>Insgesamt</b>	<b>367.115</b>	<b>267.815</b>	<b>250.558</b>	<b>248.273</b>	<b>246.989</b>	<b>245.867</b>	<b>243.958</b>
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	94.082	39.188	41.884	41.798	42.311	42.164	41.519
20 - 65	217.567	156.609	132.450	130.262	128.418	126.992	124.758
65 und mehr	55.466	72.018	76.224	76.213	76.260	76.711	77.681
<b>Insgesamt</b>	<b>367.115</b>	<b>267.815</b>	<b>250.558</b>	<b>248.273</b>	<b>246.989</b>	<b>245.867</b>	<b>243.958</b>
unter 10	48.408	20.451	20.605	20.342	20.236	19.698	18.803
10 - 20	45.674	18.737	21.279	21.456	22.075	22.466	22.716
20 - 30	52.682	26.568	15.288	15.462	15.711	16.184	16.853
30 - 40	53.791	26.123	27.095	26.199	25.536	24.433	23.005
40 - 50	42.027	40.093	28.005	27.545	27.979	28.583	29.109
50 - 60	49.035	44.938	40.686	39.341	37.316	35.404	33.579
60 - 70	37.651	34.861	42.290	42.315	42.304	42.551	42.673
70 - 80	23.281	36.711	29.710	29.320	29.700	30.193	30.547
80 und mehr	14.566	19.333	25.600	26.293	26.132	26.355	26.673
<b>Insgesamt</b>	<b>367.115</b>	<b>267.815</b>	<b>250.558</b>	<b>248.273</b>	<b>246.989</b>	<b>245.867</b>	<b>243.958</b>
unter 6	27.615	12.365	11.833	11.615	11.215	10.629	9.997
6 - 10	20.793	8.086	8.772	8.727	9.021	9.069	8.806
10 - 17	32.798	13.946	15.440	15.508	15.944	16.132	16.247
17 - 19	8.160	3.173	3.982	4.138	4.276	4.306	4.448
19 - 25	28.677	14.455	10.237	10.342	10.423	10.728	11.015
<b>Zusammen</b>	<b>118.043</b>	<b>52.025</b>	<b>50.264</b>	<b>50.330</b>	<b>50.879</b>	<b>50.864</b>	<b>50.513</b>
65 - 75	28.377	37.636	35.478	37.127	37.922	38.666	39.523
75 - 85	21.826	25.800	29.893	27.901	26.817	25.897	25.055
85 und mehr	5.263	8.582	10.853	11.185	11.521	12.148	13.103
<b>Zusammen</b>	<b>55.466</b>	<b>72.018</b>	<b>76.224</b>	<b>76.213</b>	<b>76.260</b>	<b>76.711</b>	<b>77.681</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

Noch 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2020	2021	2022	2023	2024
	%						
<b>Bevölkerung</b>							
Männlich	47,5	48,8	49,0	49,0	48,9	49,0	49,0
Weiblich	52,5	51,2	51,0	51,0	51,1	51,0	51,0
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	25,6	14,6	16,7	16,8	17,1	17,1	17,0
20 - 65	59,3	58,5	52,9	52,5	52,0	51,7	51,1
65 und mehr	15,1	26,9	30,4	30,7	30,9	31,2	31,8
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
unter 10	13,2	7,6	8,2	8,2	8,2	8,0	7,7
10 - 20	12,4	7,0	8,5	8,6	8,9	9,1	9,3
20 - 30	14,4	9,9	6,1	6,2	6,4	6,6	6,9
30 - 40	14,7	9,8	10,8	10,6	10,3	9,9	9,4
40 - 50	11,4	15,0	11,2	11,1	11,3	11,6	11,9
50 - 60	13,4	16,8	16,2	15,8	15,1	14,4	13,8
60 - 70	10,3	13,0	16,9	17,0	17,1	17,3	17,5
70 - 80	6,3	13,7	11,9	11,8	12,0	12,3	12,5
80 und mehr	4,0	7,2	10,2	10,6	10,6	10,7	10,9
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
unter 6	23,4	23,8	23,5	23,1	22,0	20,9	19,8
6 - 10	17,6	15,5	17,5	17,3	17,7	17,8	17,4
10 - 17	27,8	26,8	30,7	30,8	31,3	31,7	32,2
17 - 19	6,9	6,1	7,9	8,2	8,4	8,5	8,8
19 - 25	24,3	27,8	20,4	20,5	20,5	21,1	21,8
<b>Zusammen</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
65 - 75	51,2	52,3	46,5	48,7	49,7	50,4	50,9
75 - 85	39,4	35,8	39,2	36,6	35,2	33,8	32,3
85 und mehr	9,5	11,9	14,2	14,7	15,1	15,8	16,9
<b>Zusammen</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

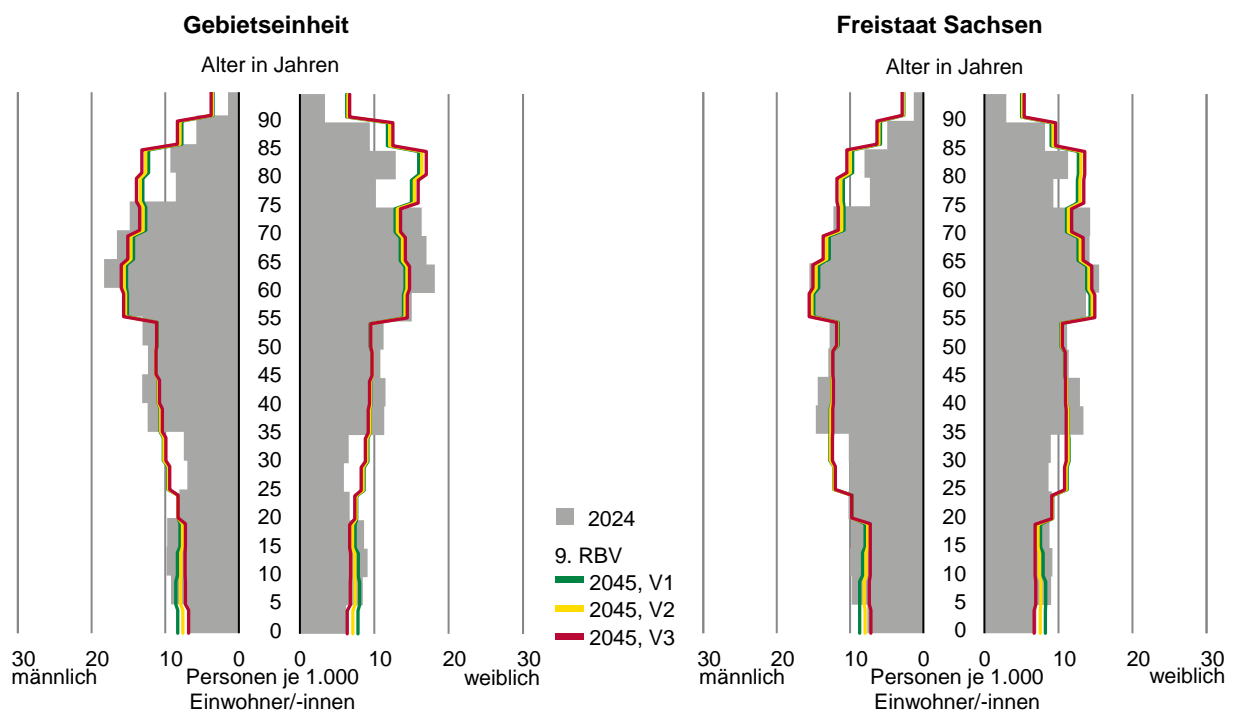
### Landkreis Görlitz

#### 4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	absolut		
<b>2024<sup>1)</sup></b>	<b>243.958</b>	<b>243.958</b>	<b>243.958</b>
2025	241.360	241.320	241.280
2026	238.920	238.690	238.370
2027	236.540	236.060	235.390
2028	234.210	233.460	232.440
2029	231.940	230.920	229.530
2030	229.730	228.430	226.660
2031	227.600	226.010	223.860
2032	225.540	223.670	221.120
2033	223.580	221.400	218.450
2034	221.710	219.230	215.860
2035	219.920	217.130	213.330
2036	218.200	215.080	210.860
2037	216.530	213.100	208.430
2038	214.920	211.150	206.050
2039	213.340	209.240	203.690
2040	211.790	207.350	201.350
2041	210.270	205.490	199.030
2042	208.770	203.650	196.720
2043	207.290	201.820	194.430
2044	205.820	200.000	192.150
2045	204.350	198.190	189.870

1) Bevölkerungsfortschreibung

**Abb. 6 Altersstruktur der Bevölkerung 2024 und 2045<sup>1)</sup>**  
durchschnittliche Anzahl Personen je 1.000 Einwohner/-innen



1) Die Grafiken stellen die durchschnittliche Anzahl von Männern bzw. Frauen je 1.000 Einwohner/-innen in Gruppen von jeweils fünf Einzelaltersjahren  
Lesebeispiel: Im Freistaat Sachsen lebten 2024 in den Altersjahren 25 bis 29 durchschnittlich 10 Männer je 1.000 männliche Einwohner.  
Datengrundlage: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

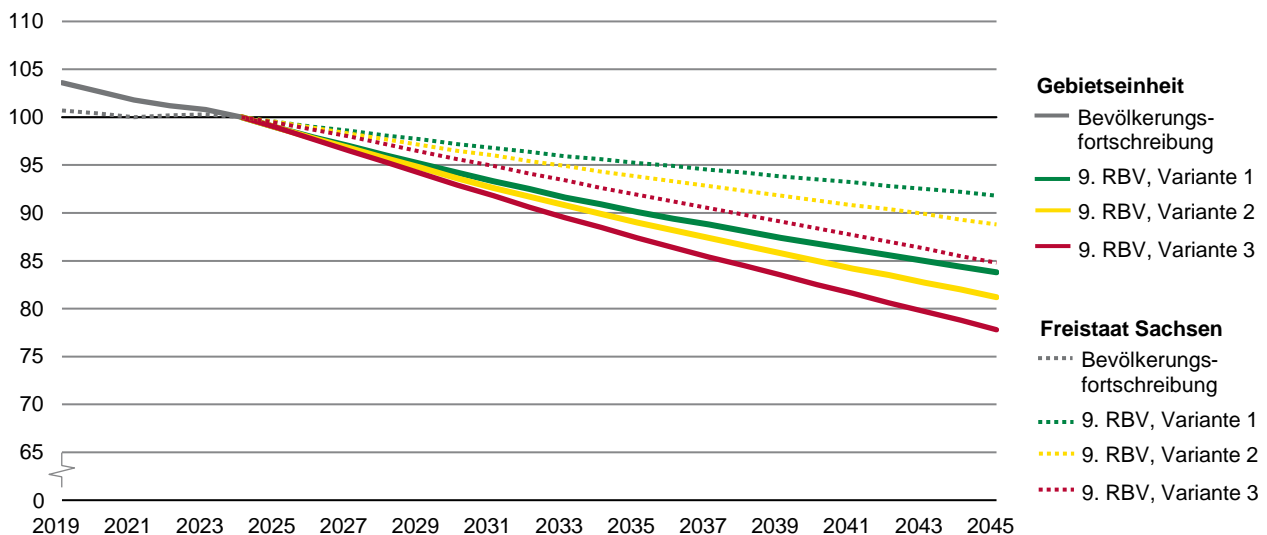
#### 4. Noch: Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	2024 = 100		
<b>2024</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
2025	98,9	98,9	98,9
2026	97,9	97,8	97,7
2027	97,0	96,8	96,5
2028	96,0	95,7	95,3
2029	95,1	94,7	94,1
2030	94,2	93,6	92,9
2031	93,3	92,6	91,8
2032	92,5	91,7	90,6
2033	91,6	90,8	89,5
2034	90,9	89,9	88,5
2035	90,1	89,0	87,4
2036	89,4	88,2	86,4
2037	88,8	87,4	85,4
2038	88,1	86,6	84,5
2039	87,4	85,8	83,5
2040	86,8	85,0	82,5
2041	86,2	84,2	81,6
2042	85,6	83,5	80,6
2043	85,0	82,7	79,7
2044	84,4	82,0	78,8
2045	83,8	81,2	77,8

Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

#### Abb. 7 Bevölkerungsentwicklung 2019 bis 2045

2024 = 100



Datenquelle: 2019 bis 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## Landkreis Görlitz

## 5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045

Merkmal	Gebietseinheit				
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung			
		2024	2030	2035	2040

## Variante 1

je 100					
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	33,3	33,1	32,2	31,4	33,2
Altenquotient	62,3	73,1	76,0	73,7	73,0
<b>Gesamtquotient</b>	<b>95,5</b>	<b>106,2</b>	<b>108,2</b>	<b>105,1</b>	<b>106,2</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	48,2	49,3	49,7	49,7	49,5
Weiblich	51,6	52,7	53,0	53,0	52,7
<b>Insgesamt</b>	<b>49,9</b>	<b>51,0</b>	<b>51,4</b>	<b>51,4</b>	<b>51,1</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>116</b>	<b>109</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>97</b>

## Variante 2

je 100					
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	33,3	32,7	31,2	29,7	30,8
Altenquotient	62,3	73,4	76,7	74,9	74,7
<b>Gesamtquotient</b>	<b>95,5</b>	<b>106,1</b>	<b>107,9</b>	<b>104,7</b>	<b>105,5</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	48,2	49,4	50,0	50,3	50,3
Weiblich	51,6	52,8	53,4	53,6	53,5
<b>Insgesamt</b>	<b>49,9</b>	<b>51,2</b>	<b>51,7</b>	<b>52,0</b>	<b>51,9</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>116</b>	<b>108</b>	<b>103</b>	<b>98</b>	<b>94</b>

## Variante 3

je 100					
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	33,3	32,3	30,2	28,0	28,5
Altenquotient	62,3	74,0	78,0	77,0	77,6
<b>Gesamtquotient</b>	<b>95,5</b>	<b>106,2</b>	<b>108,2</b>	<b>105,0</b>	<b>106,1</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	48,2	49,6	50,5	51,0	51,2
Weiblich	51,6	53,1	53,9	54,4	54,5
<b>Insgesamt</b>	<b>49,9</b>	<b>51,4</b>	<b>52,2</b>	<b>52,7</b>	<b>52,9</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>116</b>	<b>107</b>	<b>101</b>	<b>95</b>	<b>90</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

Noch 5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045

Merkmal	Freistaat Sachsen				
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung			
		2024	2030	2035	2040
<b>Variante 1</b>					
		<b>je 100</b>			
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	32,3	31,3	30,0	28,9	30,4
Altenquotient	49,3	54,4	55,6	53,9	54,5
<b>Gesamtquotient</b>	<b>81,7</b>	<b>85,7</b>	<b>85,6</b>	<b>82,7</b>	<b>84,9</b>
		<b>Jahre</b>			
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,4	46,2	46,6	46,8	46,8
Weiblich	48,7	49,4	49,6	49,7	49,6
<b>Insgesamt</b>	<b>47,1</b>	<b>47,8</b>	<b>48,1</b>	<b>48,2</b>	<b>48,2</b>
		<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>			
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>213</b>	<b>209</b>	<b>205</b>	<b>201</b>
<b>Variante 2</b>					
		<b>je 100</b>			
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	32,3	30,8	29,0	27,3	28,2
Altenquotient	49,3	54,7	56,3	54,8	55,9
<b>Gesamtquotient</b>	<b>81,7</b>	<b>85,6</b>	<b>85,3</b>	<b>82,1</b>	<b>84,0</b>
		<b>Jahre</b>			
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,4	46,4	46,9	47,3	47,5
Weiblich	48,7	49,6	50,0	50,3	50,3
<b>Insgesamt</b>	<b>47,1</b>	<b>48,0</b>	<b>48,5</b>	<b>48,8</b>	<b>48,9</b>
		<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>			
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>212</b>	<b>206</b>	<b>200</b>	<b>195</b>
<b>Variante 3</b>					
		<b>je 100</b>			
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	32,3	30,4	28,1	25,7	26,0
Altenquotient	49,3	55,3	57,4	56,4	58,1
<b>Gesamtquotient</b>	<b>81,7</b>	<b>85,7</b>	<b>85,4</b>	<b>82,2</b>	<b>84,1</b>
		<b>Jahre</b>			
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,4	46,6	47,4	48,0	48,5
Weiblich	48,7	49,9	50,5	51,0	51,3
<b>Insgesamt</b>	<b>47,1</b>	<b>48,3</b>	<b>49,0</b>	<b>49,5</b>	<b>49,9</b>
		<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>			
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>210</b>	<b>201</b>	<b>194</b>	<b>186</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 6. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2024			
		2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040
absolut					%				

#### Variante 1

##### Bevölkerung

Männlich	119.629	112.930	108.450	104.710	101.370	-5,6	-9,3	-12,5	-15,3
Weiblich	124.329	116.800	111.470	107.070	102.980	-6,1	-10,3	-13,9	-17,2
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>229.730</b>	<b>219.920</b>	<b>211.790</b>	<b>204.350</b>	<b>-5,8</b>	<b>-9,9</b>	<b>-13,2</b>	<b>-16,2</b>

##### Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	41.519	36.910	34.020	32.400	32.870	-11,1	-18,1	-22,0	-20,8
20 - 65	124.758	111.390	105.650	103.250	99.110	-10,7	-15,3	-17,2	-20,6
65 und mehr	77.681	81.430	80.260	76.140	72.360	4,8	3,3	-2,0	-6,8
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>229.730</b>	<b>219.920</b>	<b>211.790</b>	<b>204.350</b>	<b>-5,8</b>	<b>-9,9</b>	<b>-13,2</b>	<b>-16,2</b>

#### Variante 2

##### Bevölkerung

Männlich	119.629	112.270	107.010	102.410	98.160	-6,2	-10,5	-14,4	-17,9
Weiblich	124.329	116.160	110.120	104.940	100.020	-6,6	-11,4	-15,6	-19,6
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>228.430</b>	<b>217.130</b>	<b>207.350</b>	<b>198.190</b>	<b>-6,4</b>	<b>-11,0</b>	<b>-15,0</b>	<b>-18,8</b>

##### Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	41.519	36.230	32.560	30.110	29.740	-12,7	-21,6	-27,5	-28,4
20 - 65	124.758	110.820	104.430	101.310	96.420	-11,2	-16,3	-18,8	-22,7
65 und mehr	77.681	81.380	80.140	75.930	72.030	4,8	3,2	-2,3	-7,3
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>228.430</b>	<b>217.130</b>	<b>207.350</b>	<b>198.190</b>	<b>-6,4</b>	<b>-11,0</b>	<b>-15,0</b>	<b>-18,8</b>

#### Variante 3

##### Bevölkerung

Männlich	119.629	111.360	105.050	99.300	93.830	-6,9	-12,2	-17,0	-21,6
Weiblich	124.329	115.300	108.290	102.050	96.040	-7,3	-12,9	-17,9	-22,8
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>226.660</b>	<b>213.330</b>	<b>201.350</b>	<b>189.870</b>	<b>-7,1</b>	<b>-12,6</b>	<b>-17,5</b>	<b>-22,2</b>

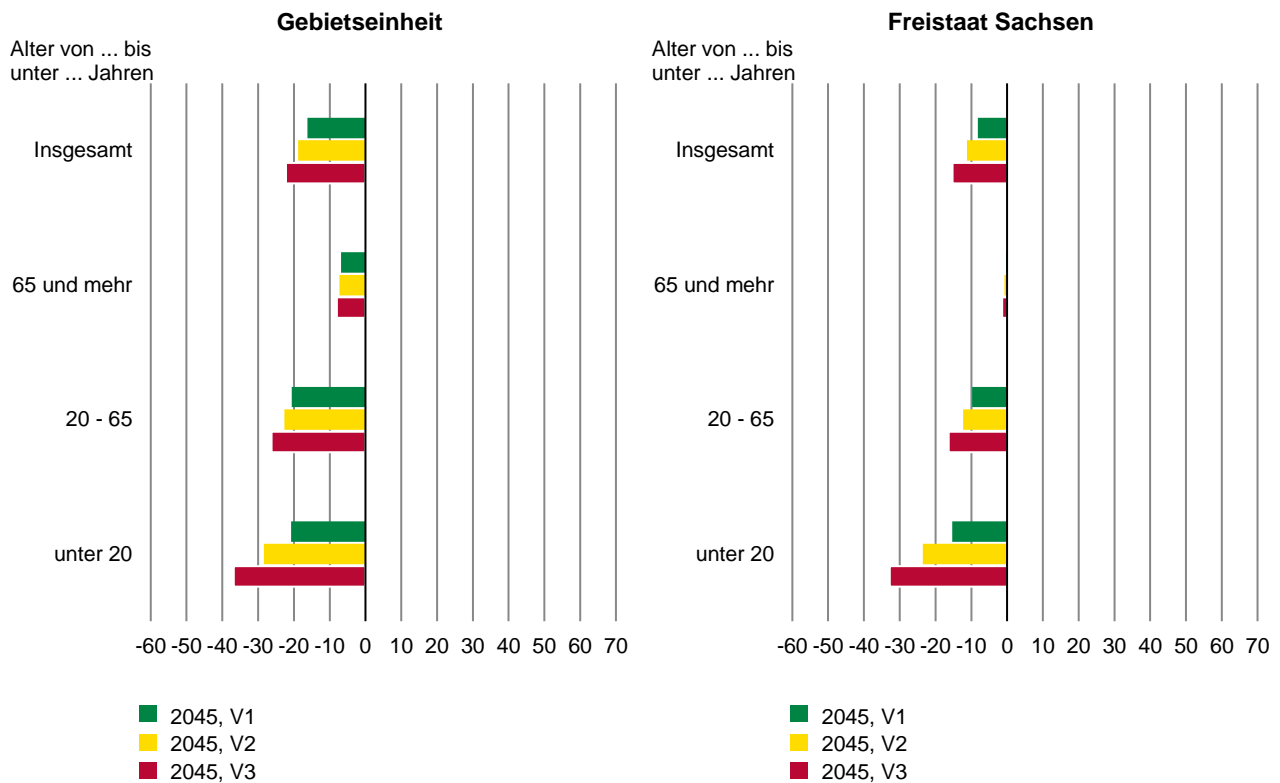
##### Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	41.519	35.450	30.910	27.540	26.240	-14,6	-25,6	-33,7	-36,8
20 - 65	124.758	109.910	102.470	98.210	92.120	-11,9	-17,9	-21,3	-26,2
65 und mehr	77.681	81.310	79.950	75.600	71.500	4,7	2,9	-2,7	-8,0
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>226.660</b>	<b>213.330</b>	<b>201.350</b>	<b>189.870</b>	<b>-7,1</b>	<b>-12,6</b>	<b>-17,5</b>	<b>-22,2</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

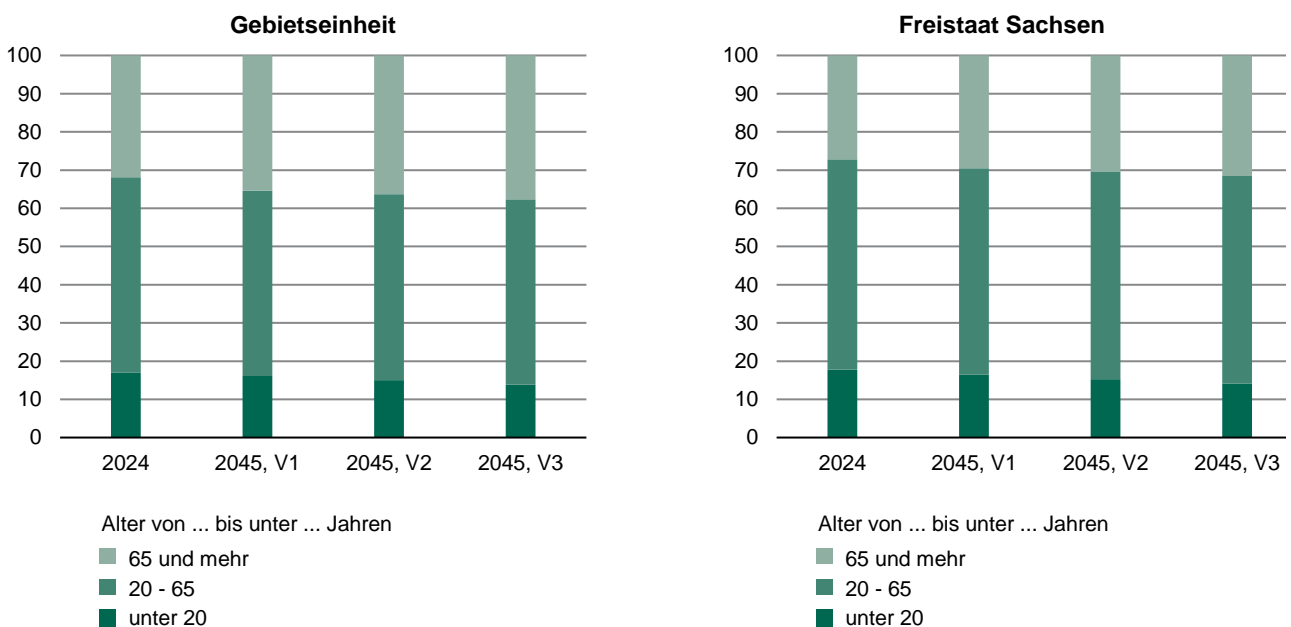
### Landkreis Görlitz

**Abb. 8 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

**Abb. 9 Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 7. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung 2024	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2024			
		2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
absolut					%				

#### Variante 1

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	9.997	8.240	9.030	9.710	9.930	-17,6	-9,7	-2,9	-0,7
6 - 15	20.339	17.490	14.470	14.220	15.070	-14,0	-28,9	-30,1	-25,9
15 - 25	20.177	20.750	20.310	17.960	15.990	2,8	0,7	-11,0	-20,8
25 - 40	30.864	25.680	27.580	28.870	29.510	-16,8	-10,6	-6,5	-4,4
40 - 65	84.900	76.140	68.280	64.880	61.490	-10,3	-19,6	-23,6	-27,6
65 und mehr	77.681	81.430	80.260	76.140	72.360	4,8	3,3	-2,0	-6,8
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>229.730</b>	<b>219.920</b>	<b>211.790</b>	<b>204.350</b>	<b>-5,8</b>	<b>-9,9</b>	<b>-13,2</b>	<b>-16,2</b>

#### Variante 2

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	9.997	7.680	8.160	8.690	8.800	-23,2	-18,4	-13,1	-12,0
6 - 15	20.339	17.420	13.960	13.070	13.650	-14,4	-31,4	-35,7	-32,9
15 - 25	20.177	20.610	20.070	17.630	15.140	2,1	-0,5	-12,6	-25,0
25 - 40	30.864	25.420	27.040	28.020	28.350	-17,6	-12,4	-9,2	-8,1
40 - 65	84.900	75.910	67.760	64.010	60.210	-10,6	-20,2	-24,6	-29,1
65 und mehr	77.681	81.380	80.140	75.930	72.030	4,8	3,2	-2,3	-7,3
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>228.430</b>	<b>217.130</b>	<b>207.350</b>	<b>198.190</b>	<b>-6,4</b>	<b>-11,0</b>	<b>-15,0</b>	<b>-18,8</b>

#### Variante 3

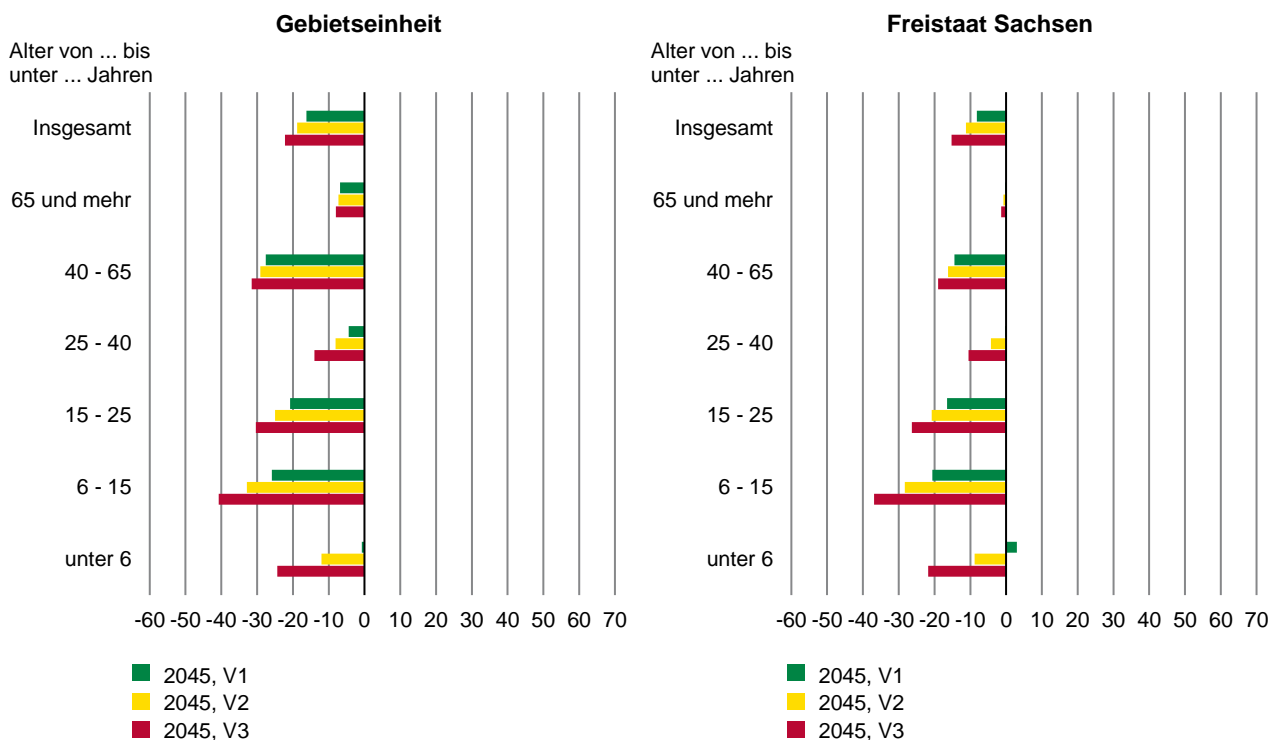
Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	9.997	7.090	7.250	7.590	7.560	-29,1	-27,5	-24,1	-24,4
6 - 15	20.339	17.310	13.360	11.800	12.060	-14,9	-34,3	-42,0	-40,7
15 - 25	20.177	20.400	19.690	17.090	14.050	1,1	-2,4	-15,3	-30,4
25 - 40	30.864	25.020	26.160	26.660	26.540	-18,9	-15,2	-13,6	-14,0
40 - 65	84.900	75.540	66.920	62.610	58.150	-11,0	-21,2	-26,3	-31,5
65 und mehr	77.681	81.310	79.950	75.600	71.500	4,7	2,9	-2,7	-8,0
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>226.660</b>	<b>213.330</b>	<b>201.350</b>	<b>189.870</b>	<b>-7,1</b>	<b>-12,6</b>	<b>-17,5</b>	<b>-22,2</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

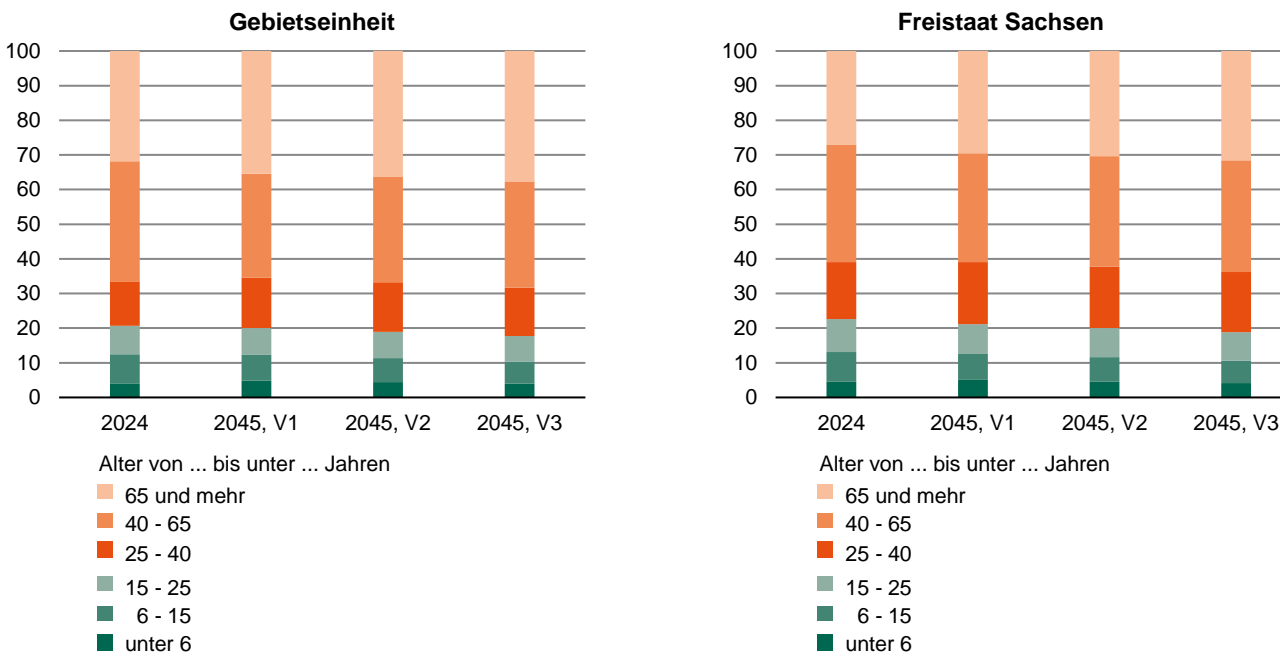
### Landkreis Görlitz

**Abb. 10 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (SEKo) in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

**Abb. 11 Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo) in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 8. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2024			
		2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040
absolut					%				

#### Variante 1

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 10	18.803	14.980	15.000	16.110	16.710	-20,3	-20,2	-14,3	-11,1
10 - 20	22.716	21.930	19.020	16.290	16.160	-3,5	-16,3	-28,3	-28,9
20 - 30	16.853	18.080	18.940	18.950	17.430	7,3	12,4	12,4	3,4
30 - 40	23.005	17.170	18.440	19.410	20.190	-25,4	-19,8	-15,6	-12,2
40 - 50	29.109	29.560	24.230	20.330	21.170	1,5	-16,8	-30,2	-27,3
50 - 60	33.579	28.880	29.780	29.960	25.320	-14,0	-11,3	-10,8	-24,6
60 - 70	42.673	38.700	31.400	28.500	29.190	-9,3	-26,4	-33,2	-31,6
70 - 80	30.547	35.870	36.210	33.250	27.340	17,4	18,5	8,8	-10,5
80 und mehr	26.673	24.560	26.910	28.980	30.840	-7,9	0,9	8,6	15,6
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>229.730</b>	<b>219.920</b>	<b>211.790</b>	<b>204.350</b>	<b>-5,8</b>	<b>-9,9</b>	<b>-13,2</b>	<b>-16,2</b>

#### Variante 2

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 10	18.803	14.380	13.700	14.510	14.900	-23,5	-27,1	-22,8	-20,8
10 - 20	22.716	21.850	18.850	15.600	14.840	-3,8	-17,0	-31,3	-34,7
20 - 30	16.853	17.900	18.580	18.450	16.800	6,2	10,2	9,5	-0,3
30 - 40	23.005	17.010	18.090	18.840	19.400	-26,1	-21,4	-18,1	-15,7
40 - 50	29.109	29.430	23.950	19.890	20.520	1,1	-17,7	-31,7	-29,5
50 - 60	33.579	28.810	29.600	29.640	24.850	-14,2	-11,8	-11,7	-26,0
60 - 70	42.673	38.660	31.310	28.330	28.910	-9,4	-26,6	-33,6	-32,3
70 - 80	30.547	35.850	36.160	33.160	27.210	17,4	18,4	8,6	-10,9
80 und mehr	26.673	24.550	26.880	28.930	30.760	-8,0	0,8	8,5	15,3
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>228.430</b>	<b>217.130</b>	<b>207.350</b>	<b>198.190</b>	<b>-6,4</b>	<b>-11,0</b>	<b>-15,0</b>	<b>-18,8</b>

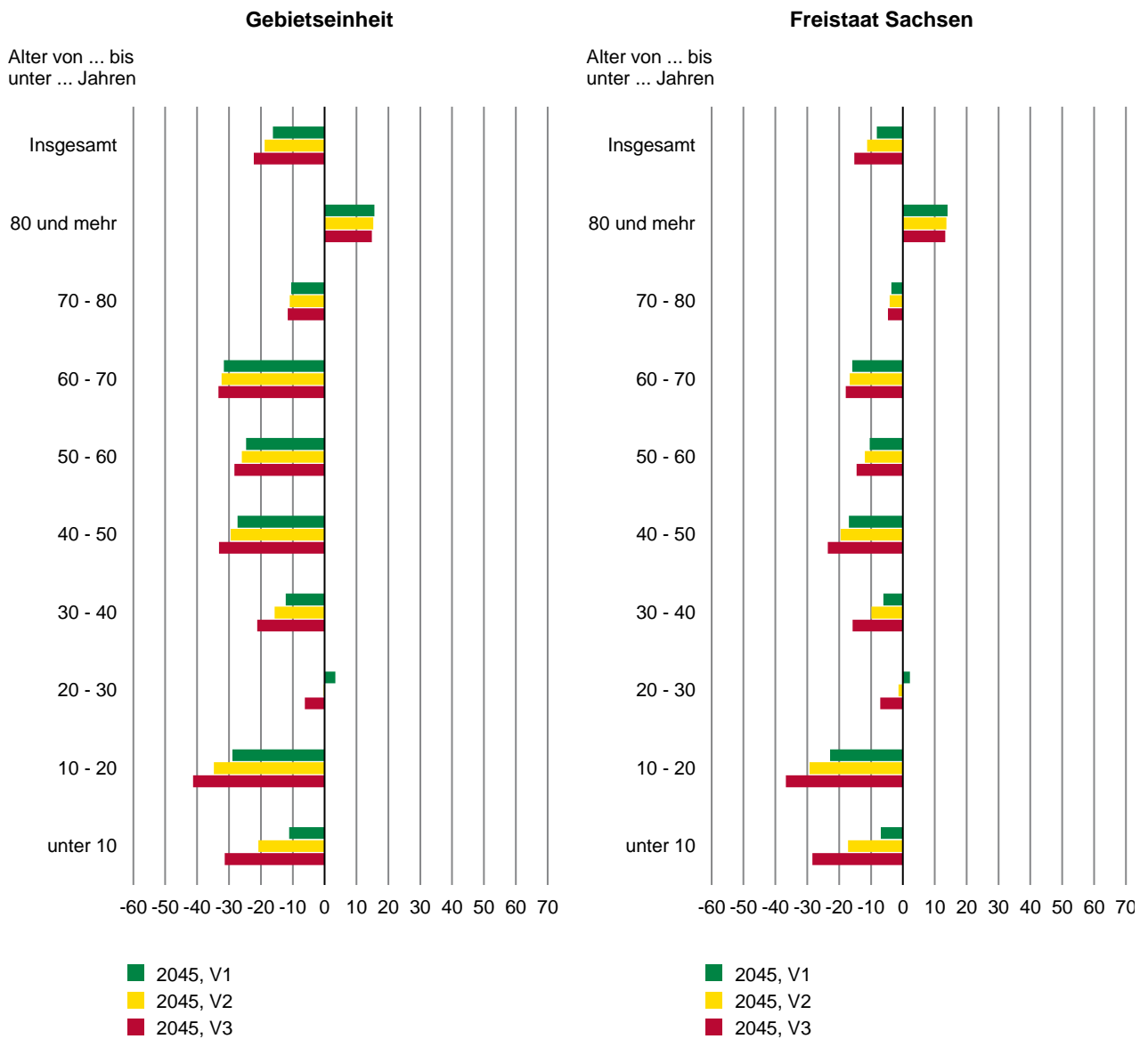
#### Variante 3

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 10	18.803	13.730	12.320	12.780	12.910	-27,0	-34,5	-32,0	-31,3
10 - 20	22.716	21.720	18.590	14.760	13.340	-4,4	-18,2	-35,0	-41,3
20 - 30	16.853	17.600	18.020	17.660	15.810	4,4	6,9	4,8	-6,2
30 - 40	23.005	16.760	17.530	17.940	18.160	-27,1	-23,8	-22,0	-21,1
40 - 50	29.109	29.210	23.500	19.180	19.480	0,3	-19,3	-34,1	-33,1
50 - 60	33.579	28.690	29.300	29.110	24.090	-14,6	-12,7	-13,3	-28,3
60 - 70	42.673	38.590	31.150	28.060	28.460	-9,6	-27,0	-34,2	-33,3
70 - 80	30.547	35.820	36.080	33.010	26.990	17,3	18,1	8,1	-11,6
80 und mehr	26.673	24.540	26.850	28.860	30.630	-8,0	0,7	8,2	14,8
<b>Insgesamt</b>	<b>243.958</b>	<b>226.660</b>	<b>213.330</b>	<b>201.350</b>	<b>189.870</b>	<b>-7,1</b>	<b>-12,6</b>	<b>-17,5</b>	<b>-22,2</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

Abb. 12 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

#### 9. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2024			
		2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040
	absolut					%			

#### Variante 1

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 6	9.997	8.240	9.030	9.710	9.930	-17,6	-9,7	-2,9	-0,7
6 - 10	8.806	6.740	5.970	6.400	6.780	-23,5	-32,2	-27,3	-23,0
10 - 17	16.247	15.410	12.550	10.950	11.510	-5,2	-22,8	-32,6	-29,2
17 - 19	4.448	4.410	4.300	3.470	3.140	-0,9	-3,3	-22,0	-29,4
19 - 25	11.015	11.680	11.960	11.360	9.620	6,0	8,6	3,1	-12,7
<b>Zusammen</b>	<b>50.513</b>	<b>46.480</b>	<b>43.800</b>	<b>41.890</b>	<b>40.990</b>	<b>-8,0</b>	<b>-13,3</b>	<b>-17,1</b>	<b>-18,9</b>
65 - 75	39.523	39.920	36.550	29.860	27.200	1,0	-7,5	-24,4	-31,2
75 - 85	25.055	27.470	30.730	31.250	28.770	9,6	22,7	24,7	14,8
85 und mehr	13.103	14.040	12.980	15.030	16.400	7,2	-0,9	14,7	25,2
<b>Zusammen</b>	<b>77.681</b>	<b>81.430</b>	<b>80.260</b>	<b>76.140</b>	<b>72.360</b>	<b>4,8</b>	<b>3,3</b>	<b>-2,0</b>	<b>-6,8</b>

#### Variante 2

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 6	9.997	7.680	8.160	8.690	8.800	-23,2	-18,4	-13,1	-12,0
6 - 10	8.806	6.700	5.540	5.820	6.100	-23,9	-37,1	-33,9	-30,7
10 - 17	16.247	15.350	12.440	10.330	10.500	-5,5	-23,4	-36,4	-35,4
17 - 19	4.448	4.400	4.260	3.420	2.900	-1,1	-4,2	-23,1	-34,8
19 - 25	11.015	11.580	11.780	11.120	9.280	5,1	6,9	1,0	-15,8
<b>Zusammen</b>	<b>50.513</b>	<b>45.720</b>	<b>42.190</b>	<b>39.390</b>	<b>37.590</b>	<b>-9,5</b>	<b>-16,5</b>	<b>-22,0</b>	<b>-25,6</b>
65 - 75	39.523	39.890	36.470	29.740	27.010	0,9	-7,7	-24,8	-31,7
75 - 85	25.055	27.460	30.700	31.180	28.670	9,6	22,5	24,4	14,4
85 und mehr	13.103	14.040	12.970	15.010	16.360	7,2	-1,0	14,6	24,9
<b>Zusammen</b>	<b>77.681</b>	<b>81.380</b>	<b>80.140</b>	<b>75.930</b>	<b>72.030</b>	<b>4,8</b>	<b>3,2</b>	<b>-2,3</b>	<b>-7,3</b>

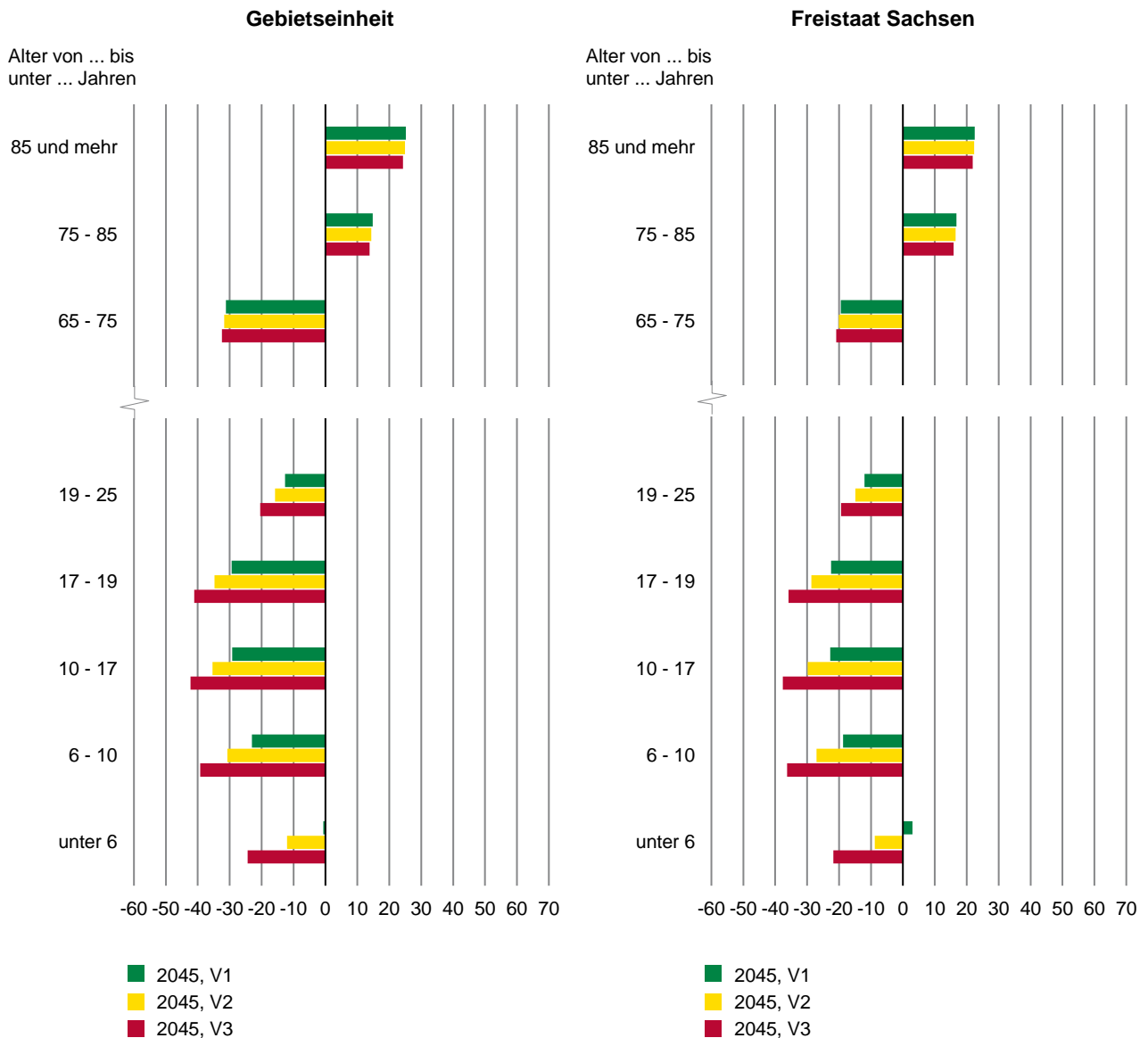
#### Variante 3

Alter von... bis unter ... Jahren	2024	2030	2035	2040	2045	2030	2035	2040	2045
unter 6	9.997	7.090	7.250	7.590	7.560	-29,1	-27,5	-24,1	-24,4
6 - 10	8.806	6.650	5.070	5.190	5.350	-24,5	-42,4	-41,1	-39,2
10 - 17	16.247	15.270	12.270	9.620	9.380	-6,0	-24,5	-40,8	-42,3
17 - 19	4.448	4.370	4.210	3.350	2.620	-1,8	-5,4	-24,7	-41,1
19 - 25	11.015	11.430	11.500	10.730	8.770	3,8	4,4	-2,6	-20,4
<b>Zusammen</b>	<b>50.513</b>	<b>44.800</b>	<b>40.300</b>	<b>36.480</b>	<b>33.670</b>	<b>-11,3</b>	<b>-20,2</b>	<b>-27,8</b>	<b>-33,3</b>
65 - 75	39.523	39.840	36.350	29.540	26.700	0,8	-8,0	-25,3	-32,4
75 - 85	25.055	27.440	30.650	31.080	28.510	9,5	22,3	24,0	13,8
85 und mehr	13.103	14.030	12.950	14.980	16.290	7,1	-1,2	14,3	24,3
<b>Zusammen</b>	<b>77.681</b>	<b>81.310</b>	<b>79.950</b>	<b>75.600</b>	<b>71.500</b>	<b>4,7</b>	<b>2,9</b>	<b>-2,7</b>	<b>-8,0</b>

## 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Landkreis Görlitz

**Abb. 13 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren) in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung  
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045



**Herausgeber, Redaktion, Gestaltung, Satz**  
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen  
Macherstraße 63, 01917 Kamenz  
Telefon +49 3578 33-1913  
Telefax +49 3578 33-1921  
E-Mail [info@statistik.sachsen.de](mailto:info@statistik.sachsen.de)

**Druck**

Diese Veröffentlichung steht ausschließlich in elektronischer Form bereit.

**Redaktionsschluss**

Mai 2026

**Bezug**

Download im Internet kostenfrei unter  
[www.bevoelkerungsmonitor.sachsen.de](http://www.bevoelkerungsmonitor.sachsen.de)

**Erscheinungsfolge**

unregelmäßig

**Hinweis**

Diese Publikation wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit vom Sächsischen Staatsministerium des Innern kostenlos herausgegeben. Sie ist nicht zum Verkauf bestimmt und darf nicht zur Wahlwerbung politischer Parteien oder Gruppen eingesetzt werden.

**Copyright**

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2026  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

**Titelbild**

© Adobe Stock / alphaspirt